



Bloc de jonction de passage à vis Viking3 avec 2 jonctions 2 étages section 4mm² - pas 6mm - gris

REF. 0 371 68

3,54€ Tarif professionnel de référence HT

VUE D'ENSEMBLE

Produit de vente courante habituellement stocké par la distribution

Marque	Legrand
Emballage	60 unités
Volume	2.094 dm ³
Poids	1069 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

De passage

- Gris pour circuit standard, bleu pour conducteur de neutre, orange pour circuit non coupé par le dispositif de sectionnement général, rouge pour circuits spécifiques (sécurité, protégés...), vert pour circuit de protection en ensemble équivalent classe II

2 jonctions - 2 étages

- Couleur : Gris
- Section nominale : 4 mm²
- Capacité conducteur rigide : 0,25 à 6 mm²
- Capacité conducteur souple avec ou sans embout : 0,25 à 4 mm²
- Pas : 6 mm

Caractéristiques Générales

Blocs de jonction connexion à vis Viking™ 3 - pour câble cuivre

- Permettent d'assurer la liaison électrique entre 2 conducteurs cuivre souples (avec ou sans embout) ou rigides
- 2 zones pour peignes de liaison équipotentielle à insertion automatique jusqu'au pas de 8 mm (étage supérieur uniquement pour blocs à étages)
- Pour rails symétrique prof. 15 mm, symétrique EN 60715 prof. 7,5 mm et 15 mm